

<<汽车钣金>>

图书基本信息

书名：<<汽车钣金>>

13位ISBN编号：9787111163299

10位ISBN编号：711116329X

出版时间：2007-5

出版时间：机械工业出版社

作者：高宏伟

页数：243

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<汽车钣金>>

### 内容概要

本书系统地介绍了汽车钣金工的基本技术理论和操作技能。

主要内容有钣金材料、钣金件的展开图作法、钣金手工成型工艺、汽车钣金焊接工艺、汽车车身修理工具及设备、汽车车身构造、汽车钣金修复基本方法、汽车车身修复和汽车塑料板间的修复。

本书图文结合，内容实用、够用，是一本汽车钣金工技能培训的适用教材。

## &lt;&lt;汽车钣金&gt;&gt;

## 书籍目录

前言绪论单元一 汽车钣金材料 课题1 汽车钣金常用的金属材料 课题2 汽车钣金常用的非金属材料  
单元二 钣金件的展开图作法 课题1 手工弯曲 课题2 放边与收边 课题3 拔缘 课题4 拱曲  
课题5 卷边 课题6 咬缝 课题7 制筋 课题8 矫正单元四 汽车钣金焊接工艺 课题1 气焊工艺  
课题2 电弧焊工艺 课题3 焊接缺陷 课题4 电阻点焊工艺 课题5 CO<sub>2</sub>气体保护焊工艺  
课题6 钎焊工艺 课题7 气割工艺单元五 汽车车身修理工具及设备 课题1 基本工具  
课题2 剪切工具和设备 课题3 钣金成型设备 课题4 钣金焊接设备 课题5 矫正设备 课题6  
其它设备单元六 汽车车身构造 课题1 轿车车身 课题2 货车车身 课题3 客车车身单元七  
汽车钣金基本修复方法 课题1 汽车钣金一般作业技术 课题2 车身钣金的收放技术 课题3 皱褶  
的展开整形单元八 汽车车身修复 课题1 轿车车身修复 课题2 客车车身修复 课题3 货车车身  
修复单元九 汽车塑料板件的修复 课题1 塑料板件焊接技术 课题2 车厢内部塑料件和非强化硬  
塑料件的修理参考文献

<<汽车钣金>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>